

1 / 5

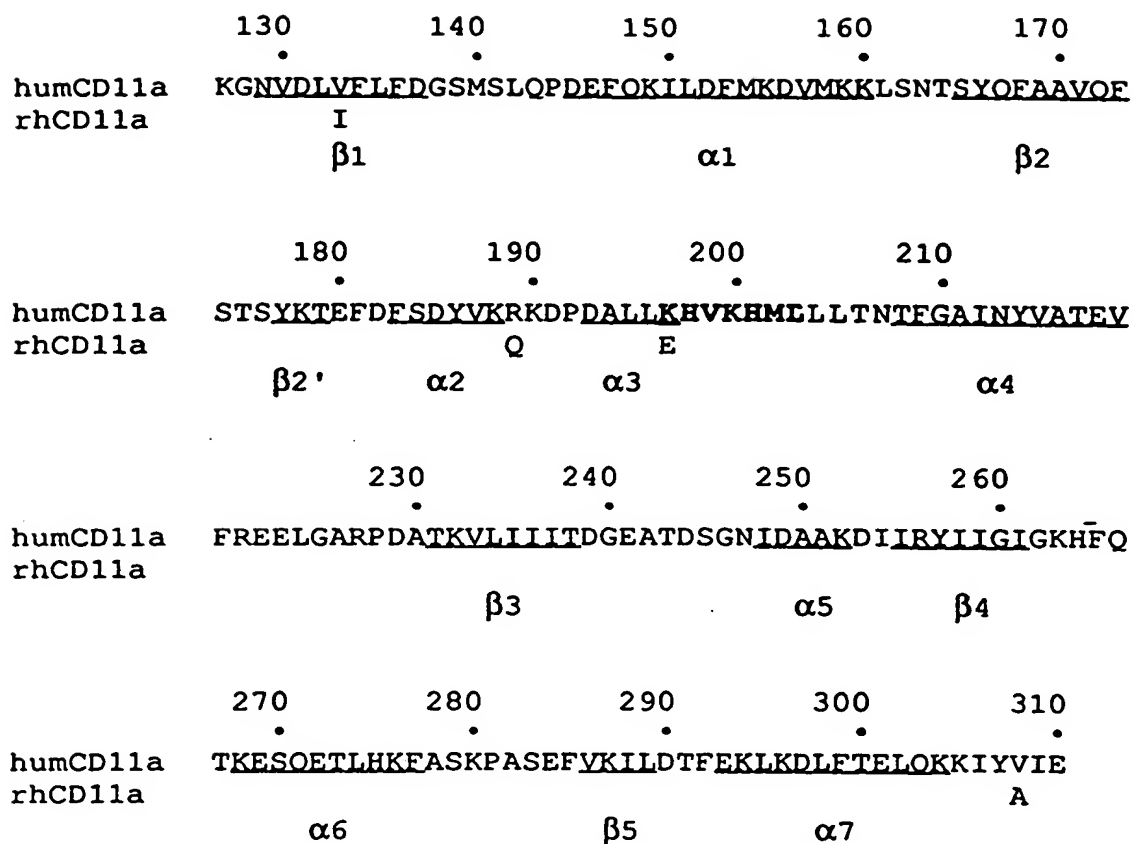
	1	10	20	30	40
MHM24	DVQITQSPSYLAAS	PGETISINC	[RASKTISKYLA]	WYQEKPGKTNKLLIY	
	• • • • •	• • • • •		• • • • •	
F(ab)-8	DIQMTQSPSSLSAS	VGDRVITC	[RASKTISKYLA]	WYQQKPGKAPKLLIY	
		• • • • •		• • • • •	
humKI	DIQMTQSPSSLSAS	VGDRVITC	[RASQISNYLA]	WYQQKPGKAPKLLIY	
		• • • • •		• • • • •	
		60	70	80	90
MHM24	[SGSTLQS]	GIPSRFSGSGSGT	DFTLTIS	SLEPEDFAMYYC	[QQHNEYPLT]
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	
F(ab)-8	[SGSTLQS]	GVPSRFSGSGSGT	DFTLTIS	SLQPEDFATYYC	[QQHNEYPLT]
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	
humKI	[AASSLES]	GVPSRFSGSGSGT	DFTLTIS	SLQPEDFATYYC	[QQYNSLPWT]
		• • • • •	• • • • •	• • • • •	
	100				
MHM24	FGTGTKLELKR				
	• • • • •				
F(ab)-8	FGQGTKVEIKR				
	• • • • •				
humKI	FGQGTKVEIKR				

FIG. 1A

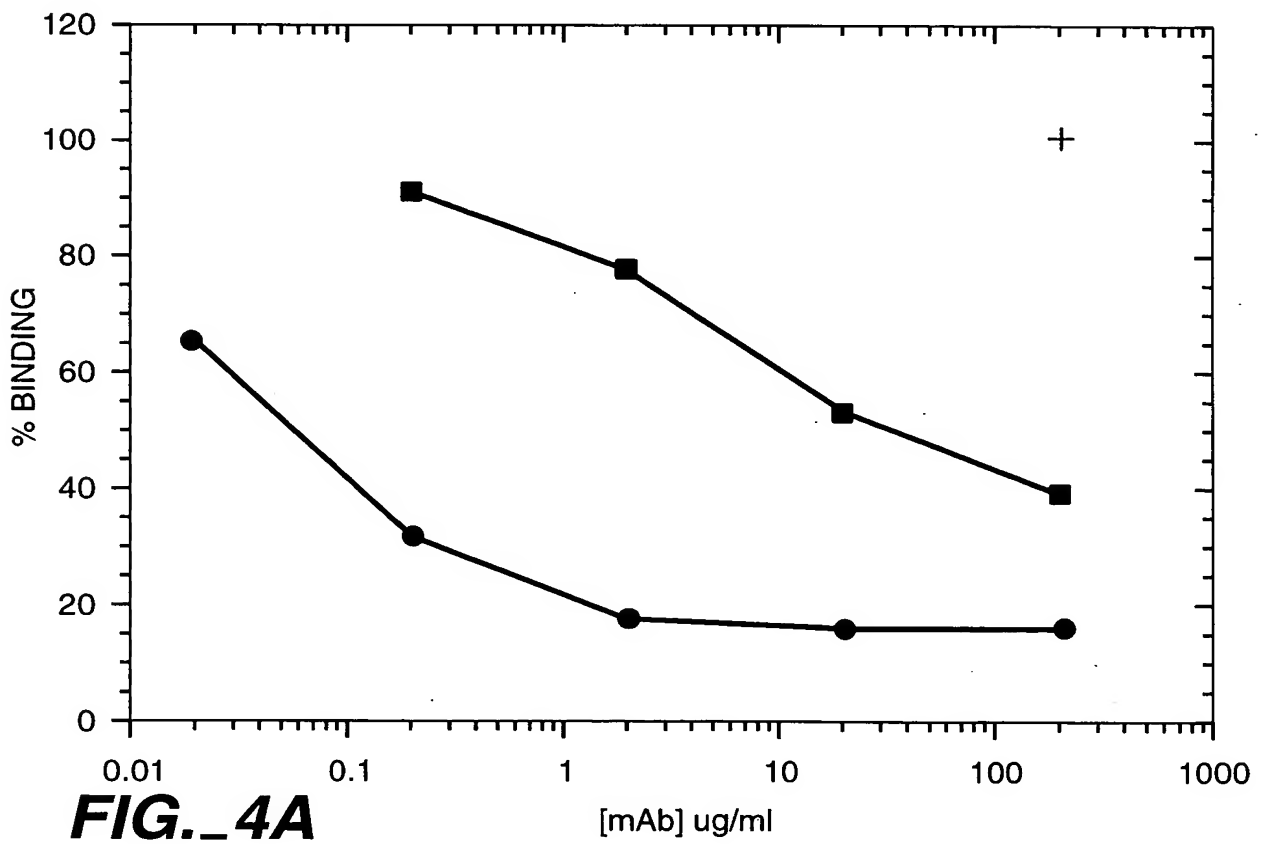
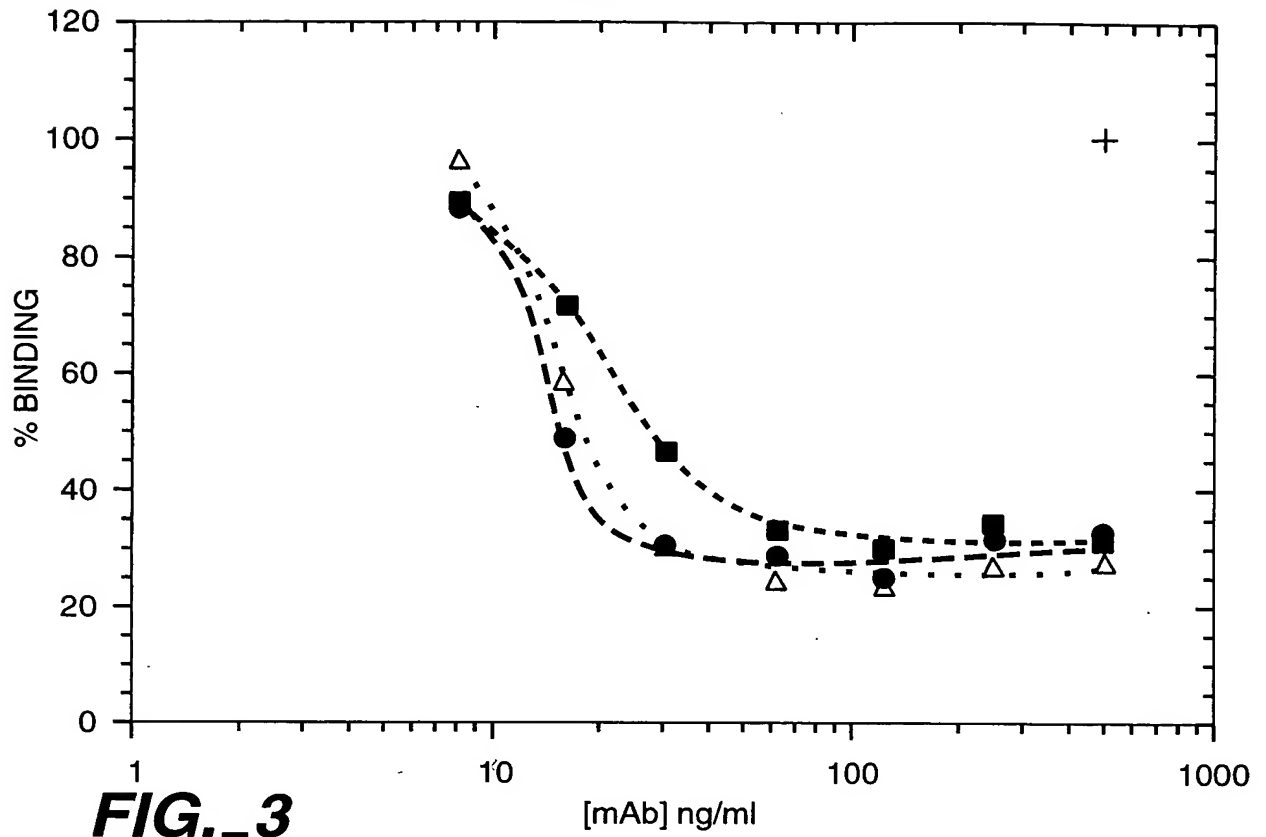
	1	10	20	30	40
MHM24	EVQLQQPGAELMR	PGASVKLSCKAS	GYST[GHWMN]	WVRQRPQG	GLEWIG
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
F(ab)-8	EVQLVESGGGLV	QPGGSLRLSCAAS	GYST[GHWMN]	WVRQAPGK	GLEWVG
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
humIII	EVQLVESGGGLV	QPGGSLRLSCAAS	GFTFS[SYAMS]	WVRQAPGK	GLEWVS
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
RhIgG1	EVQLVESGGGLV	QPGGSLRLSCAAS	GYST[GHWMN]	WVRQAPGK	GLEWVG
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
	50	a	60	70	80
MHM24	[MIHPSDSE	TRLNQKFKD]	KATLTVDKSSSS	AYMQLSSPT	SEDSAVYYCAR
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
F(ab)-8	[MIHPSDSE	TRYNQKFKD]	RFTISVDKSKNT	LYLQMNSLRA	EDTAVYYCAR
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
humIII	[VISGDGGST	YYADSVKG]	RFTISRDN	SKNTLYLQMNSL	RAEDTAVYYCAR
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
RhIgG1	[MIAPASS	STRYNQKFKD]	RFTISVDKSKNT	LYLQMNSLRA	EDTAVYYCAR
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
	100	110			
MHM24	[GIYFYGT	TYFDY]	WGQGTL	TVTVSS	
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	
F(ab)-8	[GIYFYGT	TYFDY]	WGQGL	TVTVSS	
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	
humIII	[G-----	FDY]	WGQGL	TVTVSS	
	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	
RhIgG1	[GIYFYGT	TYFDY]	WGQGL	TVTVSS	

FIG. 1B

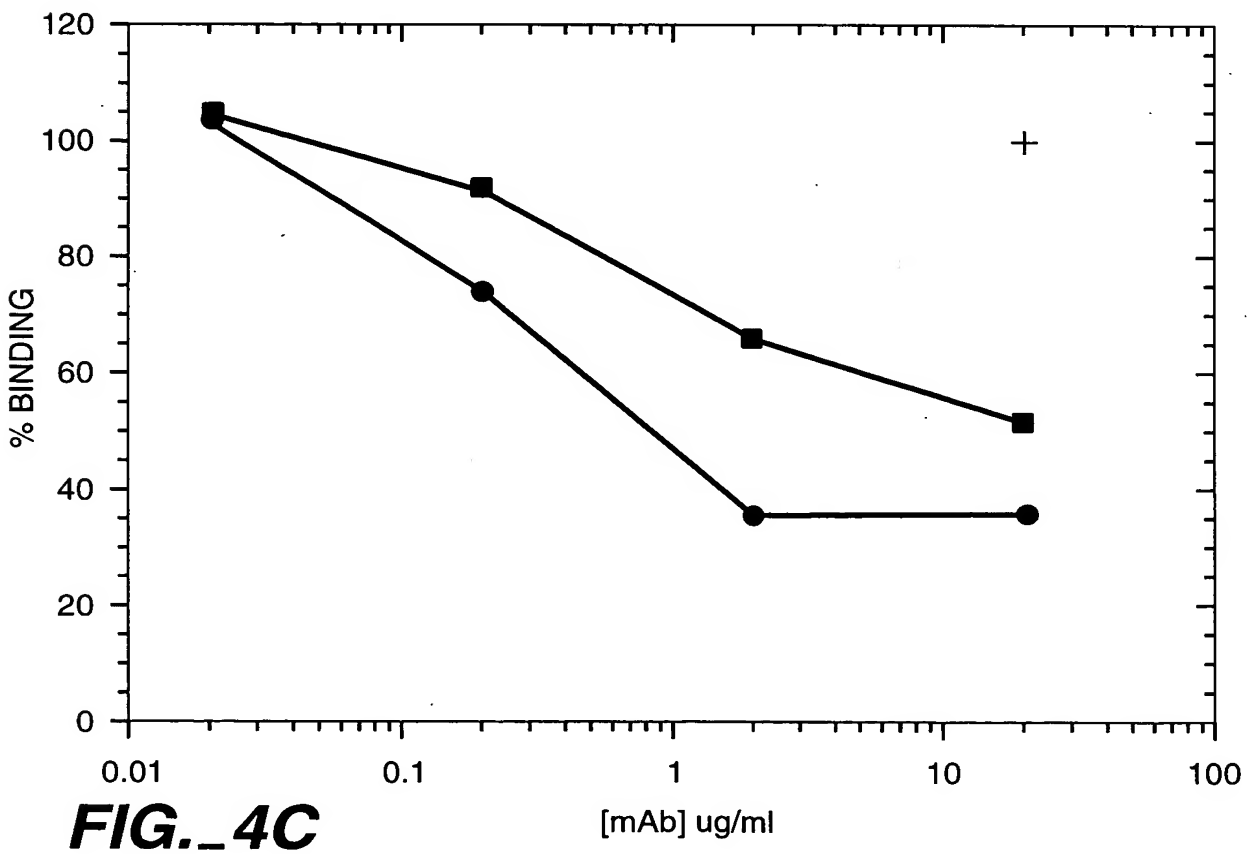
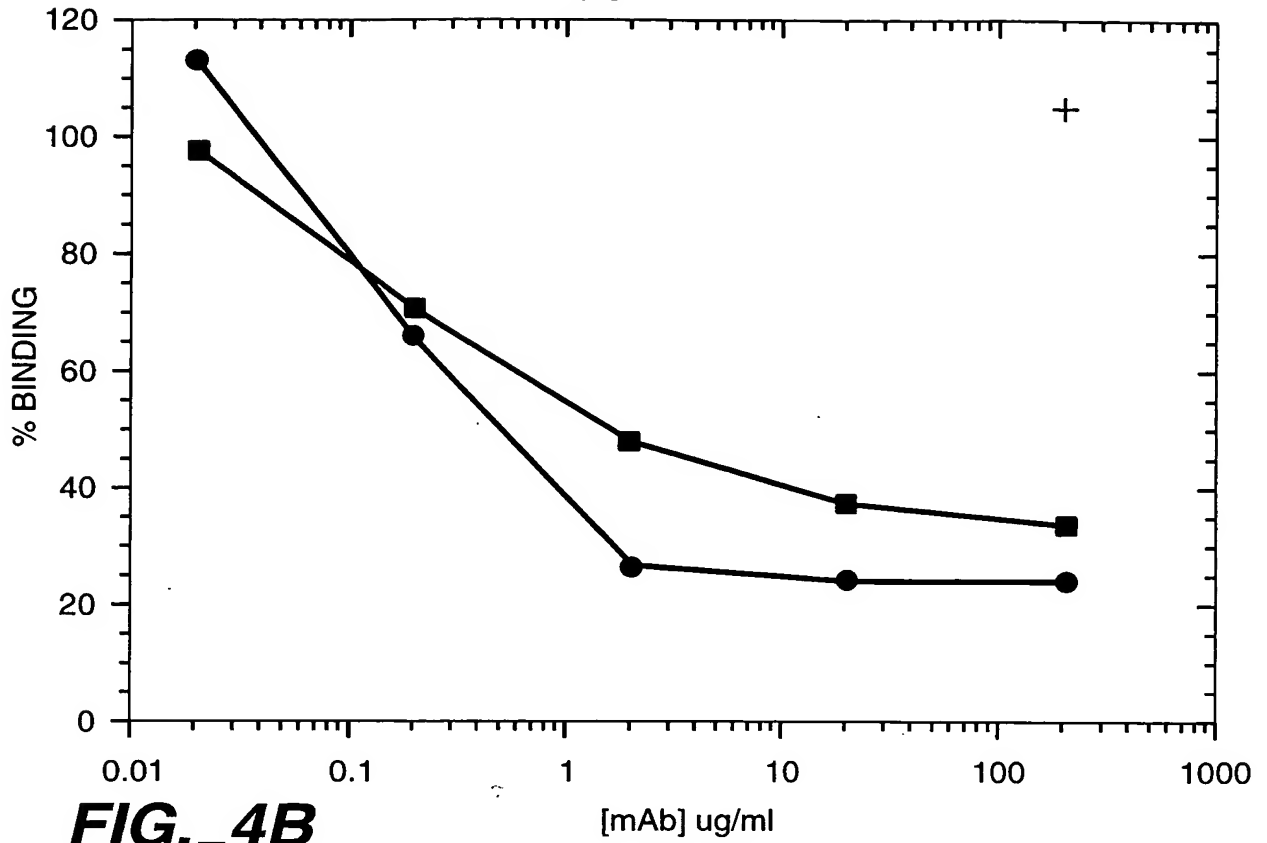
2 / 5

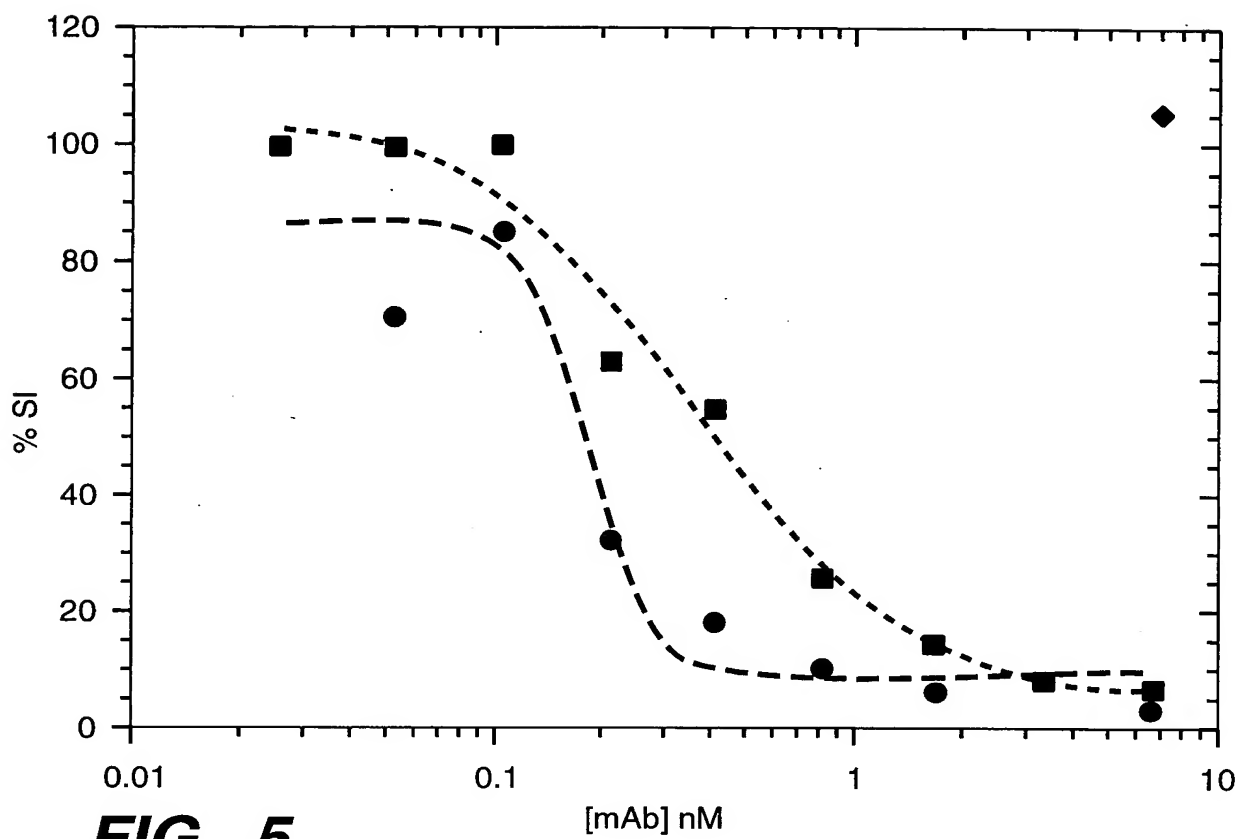
**FIG. 2**

3 / 5



4 / 5



**FIG._5**